

<<SQL Server 2005 Orac>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2005 Oracle与MySQL基于ADO.NET 2的高级编程>>

13位ISBN编号：9787302141488

10位ISBN编号：7302141487

出版时间：2007-1

出版时间：清华大学出版社

作者：Wallace B.McClure

页数：553

字数：780000

译者：张丽萍

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

ADO.NET2对通过SQL Server, Oracle以及MySQL进行数据访问的方式进行了革命性变革。随着Microsoft ADO.NET 2的发布, ADO和.NET Framework首次与SQL Server结合——使得你够直接在SQL Server数据库中编写.NET应用程序。

本书中含大量示例代码以及使用ADO.NET2时时建议的最佳实践, 这本代码密集的书探究了在Framework 2.0中可以使用的新的数据类型, 并讨论了使用它们的合适时间和方式。你将学习如何使重复性的、平凡的任务变得简单, 并且将为你开发数据库驱动的应用程序打下坚实的基础。

作者简介

Wallace B. McClure于1990年毕业于佐治亚理工学院，取得电子工程学理学学士学位。

他在那里继续接受教育，并于1991年取得相同领域的硕士学位。

从那以后，他给以下公司进行咨询和开发：Coca-Cola、Bechtel National、Magnatron以及Lucent Technology等。

其产品和服务包括ASP

书籍目录

第1章 数据访问的历史 1.1 早期 1.2 通用数据访问的诞生 1.3 数据访问客户程序 1.4 小结 1.5 更多信息
第2章 标准化数据库对象及设计 2.1 创建数据库 2.2 命名约定 2.3 主键 2.4 外键 2.5 索引 2.6 视图 2.7 规范化 2.8 使用别人的数据库 2.9 删除还是不删除 2.10 从代码到达数据 2.11 小结 2.12 更多信息第3章 ADO.NET本质 3.1 并非ADO的另一个版本 3.2 通用工厂模型 3.3 通用工厂与特定数据提供程序 3.4 编写Helper类 3.5 数据源 3.6 连接字符串 3.7 连接 3.8 模式元数据 3.9 命令 3.10 数据集 3.11 Data Table 3.12 命名空间限定的表 3.13 索引引擎 3.14 数据集、数据表、数据读取器或者对象？ 3.15 小结 3.16 更多信息第4章 标准数据类型第5章 ADO.NET与XML的集成第6章 事务处理第7章 数据绑定第8章 建立自定义ADO.NET数据提供程序第9章 T-SQL语言和增强第10章 在客户应用程序中对SQL Server的ADO.NET编程第11章 SQL Server2005服务器端编程第12章 通知服务第13章 服务代理第14章 全文检索第15章 报表第16章 ADO.NET2和开源数据库第17章 Oracle和ADO.NET附录 ADO.NET中的常量/枚举

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>